

## ST. MARGARETHEN



### Kalkstein

mit Lithothamnien

**Alter:** Tertiär

**Gesteinsgruppe:** Sedimentgesteine

### ■ Technische Eigenschaften

**Politurqualität:**

Keine Politur möglich.

**Politurhaltbarkeit:**

Die Politur ist im Außenbereich nicht haltbar.

### ■ Technische Daten

**Rohdichte:**

1,97-2,26 t/m<sup>3</sup>

**Reindichte:**

2,71

**Druckfestigkeit:**

49 MPa

**Druckfestigkeit nach Frost:**

MPa

**Biegefestigkeit:**

7-10 MPa

### ■ Allgemeine Informationen

**Aussehen:**

Beige, weiß/hellfeinkörnig

**Fundort:**

St. Margarethen/ Eisenstadt  
Österreich

**Handelsnamen:**

ST. MARGARETHEN, RÖMERSTEIN

**Verfügbarkeit:**

Verfügbar. In Deutschland häufig eingesetzt.

**INSK Nummer:**

74.2

**INSK Nummer alt:**

6.5.12

**Eignung als Bodenbelag:**

**Säurebeständigkeit:**

Das Gestein ist säureempfindlich!

**Wasseraufnahme:**

3,6-10,3 Gew.-%

**Porosität:**

16-25 Vol.-%

\* Bitte beachten Sie, dass es sich bei allen Angaben um Richtwerte handelt, die keine aktuellen Prüfzeugnisse ersetzen.

\* Alle Angaben ohne Gewähr

Copyright 2024 natursteinonline.de